

B1710RV

Уличная мегапиксельная
камера с варифокальным
объективом



- 1/3" КМОП-сенсор Sony с технологией Exmor™
- До 25 кадров в секунду при разрешении 1280x1024
- Варифокальный объектив 2.8 - 12 мм с АРД
- Одновременное кодирование: H.264/MJPEG
- Степень пыле- и влагозащиты IP66
- Режим день/ночь и электромеханический ИК-фильтр
- ИК-подсветка с дальностью до 20 метров
- Поддержка WDR (цифровой)
- Многозонный детектор движения
- Поддержка технологии PoE

IP-КАМЕРА B1710RV СО ВСТРОЕННОЙ ИК-ПОДСВЕТКОЙ ПОЗВОЛЯЕТ ВЕСТИ НАБЛЮДЕНИЕ КАК ДНЕМ, ТАК И НОЧЬЮ. КОРПУС КАМЕРЫ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЗАЩИТУ ОТ ВНЕШНИХ АТМОСФЕРНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЙ СОГЛАСНО СТАНДАРТУ IP66.

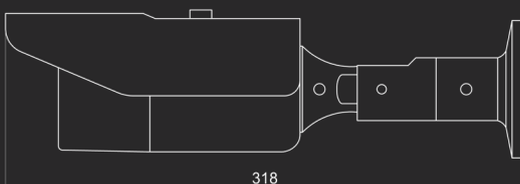
- 1 - Солнцезащитный козырек
- 2 - ИК-подсветка
- 3 - Объектив
- 4 - Датчик света
- 5 - Сброс настроек
- 6 - Разъем питания
- 7 - Сетевой разъем
- 8 - Винт фокусировки
- 9 - Винт регулировки угла обзора



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		Сетевые протоколы	TCP/IP, DHCP, PPPoE, ARP, ICMP, FTP, SMTP, DDNS, NTP, HTTP, RTSP, RTP, PPTP, ONVIF v2.01
Модель	B1710RV	Безопасность	Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем (3 учетные записи)
Сенсор	Sony Exmor™, 1/3" КМОП-сенсор, День/Ночь, Прогрессивное сканирование	Соединение	DHCP, статический адрес
Размер сенсора	4.89x3.93 мм	Дополнительно	Поддержка карт памяти* (опционально) MicroSD/SDHC (до 32-х ГБ)
Чувствительность	0.1 лк (день) / 0.01 лк (ночь)	ЗАПИСЬ И СОБЫТИЯ	
ИК-фильтр	Электромеханический	События	Многозонный детектор движения с регулировкой чувствительности (4 зоны), сетевая ошибка
Режимы ИК-фильтра	По датчику, по видеосигналу, по расписанию	Отправка по почте	Кадры: по тревоге, по расписанию, периодически
Электронный затвор	1/25 - 1/10000 сек., настройка макс. значения	Загрузка на FTP	Кадры, видео: по тревоге, по расписанию, периодически
Усиление (APU)	До 42 дБ (регулировка от 0 до 255)	Карта памяти*	Кадры, видео: по тревоге, по расписанию, постоянно, периодически
WDR	Цифровой, 3 режима работы	РАЗЪЕМЫ	
Шумоподавление	Smart NR, 2D NR (3 предустановки), 3D NR (регулировка уровня)	Порты/Разъемы	RJ-45, разъем питания, сброс настроек (Reset), разъем для установки карты памяти*
Сигнал/шум	Не менее 50 дБ	УПРАВЛЕНИЕ/НАСТРОЙКА	
Дополнительно	Антигитман, цифровое увеличение	Управление	Профессиональное ПО для записи и мониторинга, ПО для поиска и настройки IP-камер (в комплекте) Веб-браузер IE 9.0 или выше
ОБЪЕКТИВ		ЭКСПЛУАТАЦИЯ	
Тип объектива	F1.4, варифокальный, APD	Питание	12 В (постоянный ток), PoE IEEE 802.3 af (Class 0)
Фокусное расстояние	2.8-12 мм	Питание от БП**	1.8 Вт (без ИК-подсветки) 4.6 Вт (с включенной ИК-подсветкой)
Угол обзора	23-82° (по горизонт.), 19-70° (по вертикали)	Питание от PoE	2.8 Вт (без ИК-подсветки) 6.6 Вт (с включенной ИК-подсветкой)
ВИДЕО		Рабочая температура	От -40 до +50°C
Видеопоток	H.264 Baseline Profile/Main Profile, Motion JPEG (двойное кодирование) H.264/MJPEG, H.264/H.264, MJPEG/ MJPEG	Класс защиты	IP66
Разрешение	Основной поток: 1280x1024, 1280x720; Альтернативный поток: 720x576, 640x480, 320x240	Габаритные размеры	318x98 мм
Скорость кадров	H.264/Motion JPEG: до 25 к/с для всех разрешений	Вес (нетто)	855 г
Кодирование	H.264: пользовательские настройки, предустановки (3 фиксированных); Motion JPEG: пользовательские настройки, предустановки (3 фиксированных)	Материал корпуса	Металл
Поток	VBR: настройки качества (6 предустановок) CBR: настройка отклонения скорости потока от 32 кбит/с до 16 Мбит/с	МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	
Скорость потока	32 кбит/с до 16 Мбит/с	Сетевая карта	Да
Изображение	Яркость, контраст, насыщенность, оттенок, резкость, гамма-коррекция	Браузер	Internet Explorer 9.0 или выше
	Поворот, отражение, переворот	ОС	Windows 8, 7, Vista
	Маска приватности (до 4-х зон)	Процессор	2.8 ГГц Pentium 4 или AMD
	Синхронизация с источником света	ОЗУ	1ГБ (рекомендуется 2 ГБ и выше)
Баланс белого	Авто / Вручную	Видеокарта	256 МБ
Экранное меню	Название, время/дата, день недели, скорость потока, частота кадров, количество текущих подключений	КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	
ИК-ПОДСВЕТКА		Комплект поставки	IP-камера (с установленным объективом) Крепеж, ключ-шестигранник Компакт-диск (с документацией и ПО) Упаковочная тара
ИК-светодиоды	3 шт., 850 нм		
Рабочая дальность	До 20 м		
Угол	60°		
Управление	Автоматическое вкл. / выкл.		
СЕТЬ			
Интерфейсы	10BASE-T/100BASE-TX		

* Наличие карты памяти является опцией (указывается при заказе).

** Источник питания в комплект поставки не входит и приобретается отдельно.



Внимание! При покупке изделия проверяйте комплектацию и отсутствие механических повреждений. Характеристики изделия могут быть изменены без предварительного уведомления.